

Rouen, le 24 décembre 2021

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE GUEUTTEVILLE-LES-GRES
295 rue de la Fonderie

76460 GUEUTTEVILLE-LES-GRÈS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
CCCA SECTEUR MANNEVILLE-ES-PLAIN

| | | |
|------------------------------|---|---|
| Prélèvement | 00273904 | |
| Unité de gestion | CCCA SECTEUR MANNEVILLE-ES-PLAIN (UGE 0192) | Prélevé le : mercredi 15 décembre 2021 à 11h30 |
| Installation | MANNEVILLE-ES-PLAIN (UDI 000474) | par : CAROLINE ALEXANDRE |
| Point de surveillance | Point communal (S 0000000627) | Type visite : D1 |
| Commune | GUEUTTEVILLE-LES-GRES | Type d'eau : T |
| Localisation exacte | ROBINET EGLISE - GUEUTTEVILLE LES GRES | Motif : contrôle sanitaire |

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|---------------------------------|----------------|--------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| | | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> | <i>inférieure</i> | <i>supérieure</i> |
| Aspect (qualitatif) | 0 SANS OE | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 SANS OE | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 SANS OE | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 SANS OE | | | | |
| Turbidité néphélobimétrique NFU | <0.1 NFU | | | | 2.00 |
| Température de l'eau | 9.8 °C | | | | 25.00 |
| Conductivité à 25°C | 646.0 uS/cm | | | 200.00 | 1 100.00 |
| pH | 7.6 unité pH | | | 6.50 | 9.00 |
| Chlore libre | 0.45 ma(Cl2)/L | | | | |
| Chlore total | 0.48 ma(Cl2)/L | | | | |

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00273967

Référence laboratoire : E.2021.27622-1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | Résultats | Limites de qualité | Références de qualité |
|-------------------------------------|--------------|--------------------|-----------------------|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | <1 n/mL | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | 1 n/mL | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | <1 n/(100mL) | | 0 |
| Escherichia coli /100ml - MF | <1 n/(100mL) | 0 | |
| Entérocoques /100ml-MS | <1 n/(100mL) | 0 | |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | <1 n/(100mL) | | 0 |

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

| | Résultats | Limites de qualité | Références de qualité |
|--------------------------|------------|--------------------|-----------------------|
| Ammonium (en NH4) | <0,02 mg/L | | 0,10 |
| Nitrites (en NO2) | <0,01 mg/L | 0,50 | |
| Nitrates/50 + Nitrites/3 | 0,41 mg/L | 1,00 | |
| Nitrates (en NO3) | 20,3 mg/L | 50,00 | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00273904)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD